

22 OCT



• 50780

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

a favor de: FÁBRICA DE ARTÍCULOS DE MATERIAL AISLANTE, S.A.,
sociedad mercantil española, domiciliada en Cornellá de
Llobregat (Barcelona). - - - - -
por: "JARRA PRÁCTICA". - - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad concierne a una jarra práctica que está llamada a merecer el mejor favor en el mercado.

5 Se caracteriza esencialmente la jarra de referen-
cia por estar constituida por un envase con la boca en su
parte superior y en la cual ajusta una tapa circular de la
que arranca un asa la cual por su otro extremo es libre,
por no estar fijado, dicho extremo, a parte alguna, presen-
tando la tapa en su parte superior un orificio con emboca-
10 dura de flauta para la salida o vaciado del contenido de la

• 50780

22 OCT 6



jarra.

Para la mejor comprensión del presente modelo de utilidad, y a título tan sólo de ejemplo, se acompañan los dibujos de la hoja adjunta en los cuales se representa un caso de realización práctica de la jarra de referencia.

La Fig. 1 muestra una vista en perspectiva de la jarra.

La Fig. 2 muestra una vista en planta.

La Fig. 3 muestra un corte de la tapa de la jarra por la línea A-B de la Fig. 2, y cuya tapa aparece separada del envase.

Conforme a los dibujos, la jarra de referencia está constituida por un envase o jarro -5- dotado de un cuello relativamente alto en cuya boca, de notable diámetro, se acepta la tapa -1- de la cual, por un lado, arranca un asa -2- la cual por su otro extremo es libre por no estar fijada, dicho extremo, a parte alguna del envase ni de la propia tapa. La citada tapa -2-, y el lugar opuesto al de arranque del asa -2-, presenta un orificio -3- para la salida del contenido de la jarra lo que tiene lugar por la embocadura de flauta -4-. De este modo el asa -2- se encuentra en la tapa del envase y no en éste, como tiene lugar corrientemente.

En el caso citado, el envase -5- podrá ser fabricado con cualquier material, tal como vidrio, plástico o similar. En cuanto a la tapa -1- preferiblemente será fabricada mediante moldeo de resinas termo-plásticas. El ajuste entre el envase -5- y la tapa -1- podrá efectuarse mediante rosca, bayoneta u otro sistema adecuado.

La tapa -1- podrá ser variable en colorido, forma



exterior y ornamentación.

Por último, será variable todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la jarra de referencia.

NOTA

5 Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1.- Jarra práctica, caracterizada esencialmente por estar constituida por un envase con la boca en su parte superior y en la cual ajusta una tapa circular de la que arranca un asa la cual por su otro extremo es libre, por no estar fijado, dicho extremo, a parte alguna, presentando la tapa en su parte superior un orificio con embocadura de flauta para la salida o vaciado del contenido de la jarra.

2.- JARRA PRÁCTICA.

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas mecanografiadas, foliadas, numeradas y escritas por una sola cara acompañada de una hoja de dibujos.

Barcelona, a 22 de Octubre de 1955

FÁBRICA DE ARTÍCULOS DE MATERIAL AISLANTE, S.A.

P. A.



FIG. 1



•50780

FIG. 2

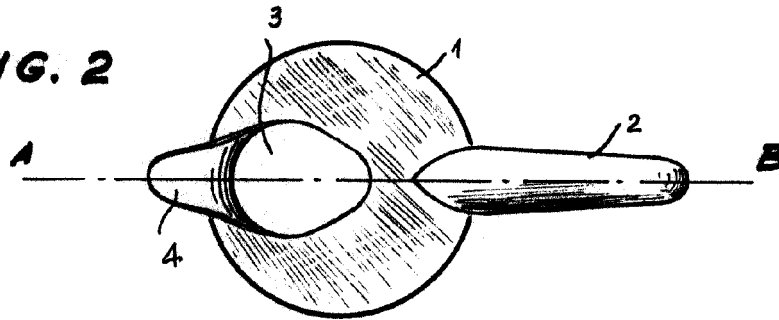
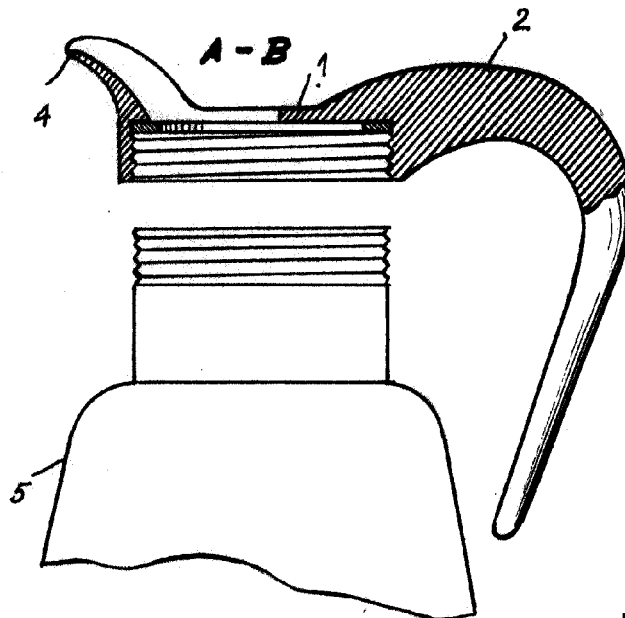


FIG. 3



Escala Variable

Barcelona, P.A.

a 28 Octubre 1955
Justaf all